



SRH Fernhochschule - The Mobile University
SPO: PMT2401

Ihr Curriculum.
Studiengang
Pharmamanagement und -
technologie
B.Sc.

Curriculum Bachelor of Science (B.Sc.) Pharmamangement und -technologie

| Modul | Prüfungsform | Semester | | | | | |
|---|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Pflichtmodule | | | | | | | |
| Kompetenzfeld Wirtschaftswissenschaften & Management | | | | | | | |
| Allgemeine Betriebswirtschaftslehre (6 ECTS) | Klausur (120 Minuten) | 6 | | | | | |
| Die Pharmazeutische Industrie (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | 6 | | | | | |
| Rechnungswesen und Finanzwirtschaft (6 ECTS) | Klausur (120 Minuten) | | | 6 | | | |
| Personal und Organisation (6 ECTS) | Klausur (120 Minuten) | | | 6 | | | |
| Kommunikation und Führung (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | 6 | | | | |
| Pharmaspezifisches Recht (6 ECTS) | Lerntagebuch | | | 6 | | | |
| Pharmamarketing (6 ECTS) | Fallstudie (20 Seiten) | | | | | | 6 |
| Kompetenzfeld Naturwissenschaften | | | | | | | |
| Biologie und Mikrobiologie (mit Laborprüfung LMT/PMT) (6 ECTS) | Laborprüfung und Portfolioprüfung (mehrere Teilprüfungen) | 6 | | | | | |
| Molekularbiologie und Immunologie (6 ECTS) | Laborprüfung und Portfolioprüfung (mehrere Teilprüfungen) | | | 6 | | | |
| Mathematik (6 ECTS) | Klausur (120 Minuten) | | 6 | | | | |
| Chemie (mit Laborprüfung LMT/PMT) (6 ECTS) | Laborprüfung und Klausur (120 Minuten) | 6 | | | | | |
| Kompetenzfeld Arzneimittelentwicklung und Überwachung | | | | | | | |
| Physiologie, Pharmakologie und Toxikologie (6 ECTS) | Laborprüfung und Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | 6 | | | | |
| Arzneimittelentwicklung (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | 6 | | | | |
| GMP-gerechte Produktion von Arzneimitteln (6 ECTS) | Hausarbeit (20 Seiten) | | | 6 | | | |
| Klinische Entwicklung (6 ECTS) | Hausarbeit (20 Seiten) | | | | 6 | | |
| Analytik (6 ECTS) | Laborprüfung und Klausur (120 Minuten) oder Laborprüfung und mündliche (Online)-Prüfung (20 Minuten) | | | | | 6 | |
| Marktzulassung (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | | | | | 6 |
| Arzneimittelsicherheit (AMS) (6 ECTS) | Klausur (120 Minuten) | | | | | | 6 |
| Kompetenzfeld Produktionstechnik und Vertrieb | | | | | | | |
| Pharmazeutische Technologie (6 ECTS) | Laborprüfung und Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | 6 | | | | |
| Biopharmazeutika und Biotechnologie (6 ECTS) | Laborprüfung und Portfolioprüfung (mehrere Teilprüfungen) | | | | 6 | | |
| Produktionsplanung und Produktionstechnik (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | | | | 6 | |
| Verpackung, Logistik und Vertrieb von Arzneimitteln (6 ECTS) | Hausarbeit (20 Seiten) | | | | | 6 | |
| Kompetenzfeld Persönliche Kompetenzen | | | | | | | |
| Wissenschaftliches Arbeiten (6 ECTS) | Online-Test (60-120 Minuten) | 6 | | | | | |
| Qualitative und Quantitative Forschungsmethoden (6 ECTS) | Einsendeaufgaben (15 Seiten) | | | | 6 | | |
| English in Science and Technology (6 ECTS) | Hausarbeit (20 Seiten) | | | | 6 | | |
| Projektmanagement (6 ECTS) | Fallstudie (20 Seiten) | | | | 6 | | |
| Praxisprojekt (PMT2009) (12 ECTS) | Projektprüfung (30 Seiten) | | | | | 12 | |
| Abschlussarbeit (PMT) (12 ECTS) | Bachelor Thesis (60 Seiten) | | | | | | 12 |
| Credits Gesamt | 180 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |